

Regione Umbria - Assemblea legislativa

Seconda commissione: Parere favorevole espresso dai commissari di maggioranza su Legge di stabilità 2026 e bilancio 2026-2028 della Regione Umbria

10 Dicembre 2025

In sintesi

Contrari sul primo atto e non partecipanti al voto sul secondo i commissari di opposizione, dopo aver chiesto la presenza dell'assessore sul tema dei trasporti e maggiore tempo per approfondire il documento

(Acs) Perugia, 10 dicembre 2025 - La Seconda commissione, presieduta da Letizia Michelini ha espresso il proprio parere favorevole (competenza consultiva) su due atti della Giunta regionale concernenti le 'Disposizioni per la formazione del bilancio di previsione 2026-2028 della Regione Umbria (legge di stabilità regionale 2026) e sul 'Bilancio di previsione della Regione Umbria 2026-2028. Sul primo documento si è registrato il voto favorevole dei commissari della maggioranza (5) e contrario di quelli d'opposizione (3), mentre sul secondo atto hanno espresso il proprio voto soltanto i consiglieri di maggioranza, con quelli dell'opposizione che hanno lasciato la riunione poiché chiedevano, prima dell'espressione del voto, maggiore tempo per approfondire il Disegno di legge e soprattutto la presenza in Commissione dell'assessore regionale Francesco De Rebotti per esaminare in modo dettagliato quanto previsto per il comparto dei trasporti, materia di competenza diretta della Seconda commissione.

Ha partecipato alla riunione, presentando il documento relativo al bilancio di previsione, come era già stato fatto in precedenza dall'assessore Tommaso Bori in Prima Commissione, il direttore regionale Luigi Rossetti (<https://tinyurl.com/3u2f4su5>) AS/

Source URL: <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/seconda-commissione-parere-favorevole-espresso-dai-commissari-di>

List of links present in page

- <http://consiglio.regione.umbria.it/informazione/notizie/comunicati/seconda-commissione-parere-favorevole-espresso-dai-commissari-di>
- <https://tinyurl.com/3u2f4su5>